

1.- MEMORIA INFORMATIVA.-

1.1.- ENCUADRE REGIONAL: DATOS GENERALES.-

1.1.1.- LOCALIZACION.- El Término Municipal de Salorino se encuentra en la zona Suroeste de la Provincia de Cáceres, al Sur de la Península del Salor, limitando con los siguientes municipios:

- Valencia de Alcántara, Membrijo y Alcántara, al Norte.
- San Vicente de Alcántara y Valencia de Alcántara, al Sur.
- Herreruela y Brozas, al este.
- Valencia de Alcántara, al Oeste.

Dista 42 Km. de la frontera portuguesa (puesto fronterizo de Valencia de Alcántara) y, al núcleo principal de población, se accede por carreteras nacionales y locales desde Valencia de Alcántara, Membrijo, Herreruela y San Vicente de Alcántara.

1.1.2.- SUPERFICIES.- La extensión del Término Municipal es de 15.705 Has. Esta superficie se clasifica, atendiendo a los usos a que se destina, como se indica en el siguiente cuadro:

	Has	%
Terrenos de cultivo	1.970	12,54
Prados y pastizales	3.752	23,89
Terrenos forestales	5.983	38,10
Otros usos	4.000	25,47
Total	15.705	100,00

1.1.3.- DATOS GENERALES.-

- La altitud sobre el nivel del mar está comprendida entre 180 y 640 metros. En el casco urbano los valores extremos son 310 y 330 metros.
- Pertenece al Partido Judicial de Valencia de Alcántara.
- Dista 60 Km de Cáceres, 10 de Herreruela, 7 de Membrijo, 30 de Valencia de Alcántara y 19 de San Vicente de Alcántara.
- La estación de ferrocarril más próxima es Herreruela, a 18 Km.





## 1.2.- CARACTERISTICAS GENERALES DEL TERRITORIO.

### 1.2.1.- GEOMORFOLOGIA Y LITOLOGIA.- Los terrenos del Término Municipal presentan las siguientes características:

- Topografía variable, con pendientes que oscilan entre el 0 y el 30 por ciento.
- Prácticamente la totalidad de los terrenos están constituidos por pizarras y grauwacas cámbricas, con algunas intercalaciones areniscosas y cuarcíticas.
- Los terrenos son estables bajo condiciones naturales y también bajo la acción del hombre.

### 1.2.2.- HIDROGRAFIA. CARACTERISTICAS HIDROLOGICAS.- Los terrenos incluidos en el Término Municipal pertenecen a la cuenca hidrográfica del Tajo y al subsuenca del río Salor.

Los cauces que atraviesan dichos terrenos son los siguientes:

- Arroyo de Valencia.
- Rivera de la Mula.
- Arroyo de Paloma.
- Arroyos del Lugar y del Camino de Brozas, rodean el casco urbano actual por el Oeste y Norte, respectivamente.

No existen terrenos lacustres naturales.

Las características hidrológicas de los terrenos son las que se indican a continuación:

- Los materiales son impermeables, alcanzándose únicamente algunas permeabilidades por fisuración.
- El drenaje por escorrentía es favorable.
- No existen acuíferos importantes, salvo en las zonas de contacto de los materiales pizarroso-arcillosos con las formaciones semipermeables.

### 1.2.3.- CARACTERISTICAS GEOTECNICAS.- Los terrenos del T. M. de Salorino presentan las características siguientes:

- Capacidad de carga (portante) media-alta.
- Ausencia de asentamientos.
- Posibilidad de aparición de problemas de desgajamientos y deslizamientos al cargar los materiales piza--



- rrosos con cargas que actúen sobre los planos de techos, a favor de las pendientes naturales.
- Existe, con generalidad, una capa de recubrimiento de tipo arcilloso en la que se incluyen cantos y bollos de escaso espesor.
  - Todo el Término Municipal se encuentra incluido en las zonas "A" (intensidad macrosísmica  $G < VI$ , según la Escala MKS), definidas en la Norma Sismorresistente P:G.S-1 (1.968), por lo que no deben esperarse fenómenos sísmicos perjudiciales para las construcciones.

1.2.4.- CLIMATOLOGIA. - El Clima de la zona es el tipo medio de la Alta-Extremadura, caracterizado por estiajes muy acusados y amplitudes térmicas notables. A continuación se relacionan unos indicadores (valores medios de la serie de datos correspondientes a los últimos 25 años) característicos de la climatología de Salorino:

	Temperaturas (°C)			Pluviometría	
	Máxima abs.	Media	Mínima abs.	mm/mes	Máx. (en 24 h.)
Enero	20	7,9	- 5	60,10	31,50
Febrero	22	9,7	- 4	57,20	26,70
Marzo	27	12,8	- 2	59,10	24,20
Abril	33	14,7	- 1	34,20	23,40
Mayo	37	17,9	1	36,40	16,00
Junio	41	24,1	7	37,90	18,30
Julio	45	28,0	10	17,60	10,30
Agosto	44	26,7	10	5,60	2,50
Sept.	40	23,5	4	35,70	22,40
Oct.	32	16,0	3	36,80	25,50
Nov.	24	12,1	0	43,90	19,70
Dic.	18	8,9	-4	76,00	37,60
TOTAL ...				500,50 mm.	

1.2.5.- VEGETACION. - En el término Municipal de Salorino predominan los cereales, pastizales, alcornoques y encinares.

### 1.3.- LA POBLACION.-

1.3.1.- EVOLUCION DEMOGRAFICA.- A continuación se refleja la evolución de la población del Municipio desde el año 1.940:

<u>A ñ o</u>	<u>Población</u>	<u>Crecimiento absoluto</u>	<u>Tasa anual de crecimiento (%)</u>
1.940	2.624	---	----
1.941	2.621	- 3	- 0,11
1.942	2.673	52	1,98
1.943	2.692	19	0,71
1.944	2.733	41	1,52
1.945	2.460	-273	- 9,99
1.946	2.454	- 6	- 0,24
1.947	2.468	14	0,57
1.948	2.486	18	0,73
1.949	2.504	18	0,72
1.950	2.611	107	4,27
1.951	2.606	- 5	- 0,19
1.952	2.611	5	0,19
1.953	2.652	41	1,57
1.954	2.657	5	0,19
1.955	2.651	- 6	- 0,23
1.956	2.652	1	0,04
1.957	2.650	- 2	- 0,07
1.958	2.672	22	0,83
1.959	2.663	- 9	- 0,34
1.960	2.516	-147	- 5,52
1.961	2.538	22	0,87
1.962	2.564	26	1,01
1.963	2.568	4	0,16
1.964	2.603	35	1,36
1.965	2.181	-422	- 16,21
1.966	2.190	9	0,41
1.967	2.113	- 77	- 3,52
1.968	2.098	- 15	- 0,71
1.969	2.093	- 5	- 0,24
1.970	1.714	-379	- 18,11
1.971	1.715	1	0,06
1.972	1.682	- 33	- 1,92
1.973	1.683	1	0,06



1.974	1.674	- 9	0
1.975	1.255	-419	25,03
1.976	1.265	10	0,88
1.977	1.274	9	0,71
1.978	1.285	9	0,71
1.979	1.284	- 1	- 0,08
1.980	1.166	-118	- 9,19
1.981	1.180	14	1,20
1.982	1.166	- 14	- 1,19



1.3.2.- LOCALIZACION.- No existen, en el Término Municipal más núcleos de población que Salorino. La población diseminada asciende a 40 personas (3,43 % del total).

La densidad de población en el territorio municipal es de 7,42 habitantes/Km<sup>2</sup>, cifra inferior a las correspondientes a las demás poblaciones de entidad similar (de 1.000 a 3000 habitantes) de la provincia, de la región y de la nación:

Provincia de Cáceres:	16,50	hab/Km <sup>2</sup> .
Extremadura:	18,12	"
España:	24,30	"

En el casco urbano de Salorino esta densidad asciende a 27,71 hab/Ha.

1.3.3.- CLASIFICACION.- En la tabla siguiente se refleja la distribución de la población activa, comparándose con los correspondientes valores provinciales y nacionales.

Sector	Población activa	Población activa ( % )	Cáceres(%)	España(%)
Agrícola	180	75,31	37,20	19,50
Industria	4	1,67	12,20	27,60
Construcción	25	10,46	12,40	9,50
Servicios	30	12,56	38,20	43,40
TOTAL	239	20,50	29,42	34,70

#### 1.4.- ESTRUCTURA ECONOMICA.-

##### 1.4.1.- ACTIVIDADES.-

1.4.1.1.- AGRICULTURA-GANADERIA.- A continuación se indica la distribución de la superficie municipal atendiendo a los usos a que se destina el suelo, así como la relación de superficies ocupadas por los principales cultivos y el censo ganadero:

##### USOS DEL SUELO

Tierras ocupadas por cultivos herbáceos	1.046 Has.
Barbechos y otras tierras no ocupadas	918 "
Tierras ocupadas por cultivos leñosos	6 "
A) TOTAL TIERRAS DE CULTIVO .....	1.970 Has.
Prados naturales	--
Pastizales	3.752 Has.
B) TOTAL PRADOS Y PASTIZALES .....	3.752 Has.
Monte maderable	--
Monte abierto	4.105 Has.
Monte leñoso	1.878 "
C) TOTAL TIERRAS FORESTALES .....	5.983 Has.
Erial a pastos	2.977 Has.
Terreno improductivo	800 "
Superficie no agrícola	220 "
Ríos y lagos	3 "
D) TOTAL OTRAS SUPERFICIES .....	4.000 Has.
<u>TOTAL TERMINO MUNICIPAL .....</u>	<u>15.705 Has.</u>

##### PRINCIPALES CULTIVOS

Avena .....	631 Has.
Trigo .....	205 "
Cebada .....	195 "
Centeno .....	15 "
Olivar .....	6 "

##### CENSO GANADERO

<u>Ganado</u>	<u>Nº de cabezas</u>
Bovino .....	1.248
Ovino .....	8.626
Caprino .....	1.206
Equino .....	243



Porcino .....  
 Corral .....  
 Otros .....



(Datos del Censo Agrario-1.982)

1.4.1.2.- INDUSTRIA. - Este Sector carece prácticamente de implantación actual en el Municipio. Existió una fábrica de productos de cuero hace tiempo, pero en la actualidad, únicamente existen talleres artesanales (herrería, carpintería, etc) cuya esfera de actividad es la propia localidad.

1.4.1.3.- CONSTRUCCION. - Existen varias pequeñas empresas que extienden su radio de acción a las localidades vecinas. Dan empleo a 20/25 personas.

1.4.1.4.- SERVICIOS. - Este Sector, con una población laboral de unas 30 personas, es suficiente para las necesidades de la población actual. El conjunto de los servicios se refleja en el apartado 1.8 de esta Memoria Informativa.

1.4.2.- INDICADORES ECONOMICOS. - A continuación se relacionan una serie de datos indicativos de la actividad económica local, expresados en cifras absolutas y relativas, comparándose estas últimas con las correspondientes a la media de los municipios de la Provincia y de la nación que tienen similar entidad de población (de 1.000 a 3.000 habitantes).

	Total	Por 1.000 habitantes		
	Local	Local	Provincial	Nacional
Teléfonos	107	91,77	83,46	157,01
Camiones	14	12,01	13,58	26,39
Instrumentos notariales	--	0,00	60,22	34,45
Recaudación impuestos espectáculo	25.772	22.103	12.121	14.103
Alumnos EGB	114	97,77	121,98	121,11
Nº entidades bancarias	0	0,00	0,41	0,35
Nº de Cajas de Ahorro.	1	0,86	0,56	0,54



1.4.3.- LICENCIAS COMERCIALES.- En el cuadro siguiente se refleja la estructura e intensidad del equipamiento mercantil de la población. Se han incluido los valores absolutos y relativos locales, comparando se estos últimos con los correspondientes a los municipios de la Provincia y de la Nación, que tienen similar entidad que Salorino ( población comprendida entre 1.000 y 3.000 habitantes ).

Rama	Total	Por 1.000 habitantes		
	Local	Local	Provincial	Nacional
Alimentación	11	9,43	8,75	9,80
Textil	2	1,71	1,50	1,52
Madera, corcho,...	2	1,71	0,42	0,83
Piel, calzado,	1	0,86	0,23	0,34
Química	0,	0,00	1,58	1,99
Construcción vidrio, ...	2	1,71	0,50	0,93
Metalúrgica	2	1,71	1,91	1,91
Energía eléctrica	0	0,00	0,05	0,08
Diversas	0	0,00	0,50	0,79
Total	20	17,13	15,44	18,19
Cuota de mercado (1)	2	1,71	1,76	1,90

(1) sobre una base nacional de 100.000 unidades.



1.5.- ESTRUCTURA URBANISTICA Y TERRITORIAL en el Término Municipal de Salorino presenta una ordenación elemental que es el resultado de las actividades fundamentalmente primarias, a que se han dedicado sus pobladores y, por tanto, el medio físico, a lo largo del tiempo.

De las 15.705 has que comprende el Término Municipal únicamente 40,63 poseen características y estructura urbanas, aunque con un marcado carácter rural que se deriva de la fuerte integración de sus constructores con los terrenos agrícolas, ganaderos y forestales circundantes.

En el casco urbano existen dos áreas, separadas por la travesía de la carretera de San Vicente de Alcántara, que presentan configuraciones diferentes:

El área Oeste comprende el conjunto más antiguo de edificaciones de la población, establecidos en una ladera que, dominada por las dos plazas públicas existentes (en las que se sitúan dos elementos esenciales de la escena urbana original: la Iglesia y una fuente pública), descende hasta el arroyo del Lugar (Cagancha) que constituye una barrera natural para la expansión del núcleo urbano.

En esta zona los viales tienen trazado irregular, son estrechos y sus pendientes variadas, las manzanas tienen dimensiones reducidas. El resultado es una estructura homogénea a pesar de sus irregularidades, en la que destaca la uniformidad de las edificaciones en dimensiones, altura, tipologías y materiales.

Al Este de la población la estructura urbana es diferente: las calles son más amplias, de trazado regular, las manzanas y las parcelas tienen mayores dimensiones y las edificaciones se asientan sobre una topografía sensiblemente horizontal. El conjunto resulta más "abierto", con espacios públicos más amplios. Comprende una zona donde, hasta los años 1930-40, existían únicamente pajares, cercados, etc..., y es a partir de esos años cuando comienzan a construirse viviendas para llegar a constituir en la actualidad un área fundamentalmente residencial que incluye los terrenos susceptibles de absorber los nuevos asentamientos y la práctica totalidad de la actividad urbanística que, a corto y medio plazo, pueda generarse en el Término Municipal.

## 1.6.- LA EDIFICACION.-

1.6.1.- ESTADO ACTUAL: TIPOLOGIAS.- El tipo de edificación residencial más usual es un reflejo, por su funcionalidad y diseño, de las actividades de sus habitantes; sobre parcelas de planta aproximadamente rectangular, de dimensiones menores en las zonas más antiguas (al Oeste - de la travesía de la carretera de San Vicente de Alcántara) que en las más recientes (al Este de la citada vía de comunicación), se construyen las dependencias habitables a los lados de un pasillo central que comunica - en unas ocasiones directamente y en otras a través de un salón-comedor ("cuarto de estar") - con el patio o corral existente en la parte trasera de la mayoría de las viviendas, dejando a los lados la cocina, despensa, aseos, etc...

Los patios traseros ocupan, en la zona más primitiva del núcleo urbano, toda la longitud del frente de la fachada con un fondo de 4 a 6 metros. En las áreas más recientemente ocupadas el fondo es considerablemente mayor (20 metros y valores superiores en algunos casos).

Respecto a la altura de edificación la situación actual es - la siguiente:

- En el área Oeste del núcleo la mayoría de las edificaciones tienen una (1) planta más "doblado" (granero, almacén no habitable) al que se accede por una escalera situada en el cuerpo central del pasillo-eje de la casa. Existen algunos edificios de dos plantas.
- En el área Este prácticamente no existen "dobladados". las edificaciones son de una (1) planta.
- Las edificaciones que se construyen en la actualidad son de una (1) o dos (2) plantas.
- No existe ninguna edificación de tres (3) plantas.

La descripción anterior corresponde a las viviendas más abundantes en Salorino, son las denominadas "casas enteras". También existen viviendas más modestas (denominadas "medias casas" o "casas mancadas") caracterizadas por tener el pasillo a uno de los lados de la planta con dependencias a un lado del mismo únicamente. Son de dimensiones más reducidas y carecen de "doblado", pero no del patio-corral trasero que, frecuentemente, se utiliza como huerto familiar.

las fachadas están encaladas, disponiendo de enrejados -generalmente toscos- en las ventanas. Los balcones son muy escasos.





1.6.2.- LOCALIZACION.- Los edificios se concentran en el núcleo principal y único de población. Los existentes en el resto del Término municipal son una fracción muy reducida del total, como se refleja a continuación:

Casco urbano

Nº de edificios destinados a uso residencial:	658
Nº de edificios destinados a otros usos:	25

Resto Término municipal

Nº de edificaciones destinadas a uso residencial:	15
Nº de edificaciones destinadas a otros usos:	12

1.6.3.- OCUPACION.- A continuación se refleja el grado de ocupación actual de las viviendas existentes:

Viviendas ocupadas todo el año:	390
Viviendas ocupadas temporalmente:	237
Viviendas desocupadas:	31

Según estimaciones municipales, existe un déficit de 65 viviendas.

1.6.4.- MATERIALES.- Los edificios más antiguos se construyeron utilizando como materiales básicos piedra, ladrillos y adobe en cimientos, muros de carga y divisiones interiores. Las cubiertas, de teja árabe, se sustentan sobre bóvedas de aristas o elementos de madera y caña. Los revestimientos interiores y exteriores se realizan a base de cal.

Las construcciones más recientes se construyen con hormigón (en masa, armado y pretensado), piezas resistentes y/o aligerantes de cerámica y hormigón ligero, ladrillos cerámicos y teja curva en las cubiertas.

## 1.7.- SERVICIOS URBANOS.

1.7.1.- ABASTECIMIENTO DE AGUA.- El núcleo urbano de Salorino dispone mancomunadamente con Membrio y Herrerueta, de un embalse que aprovecha los caudales del Arroyo Jetrero, para abastecimiento de agua potable. Las aguas, procedentes del citado embalse, se conducen mediante una tubería de fibrocemento de 200/150 mm de diámetro a un depósito regulador, de 375 m<sup>3</sup>, situado al Sur del casco urbano. Junto a este depósito existe una estación depuradora que, después de los procesos de coagulación, sedimentación, filtración y esterilización por pre y post-cloración, suministra el agua en condiciones adecuadas para el consumo a la población, mediante una red ramificada de tuberías de fibrocemento de 150, 125, 100, 80 70 y 60 mm de diámetro. Para una explotación óptima, la red dispone de 70 válvulas alojadas en 27 arquetas, así como de 39 bocas de riego de Ø 50mm.

La infraestructura anteriormente descrita se ha terminado de construir en el año 1.983. A causa de la sequía padecida en los últimos años, el embalse no ha llegado a utilizarse para el servicio que motivó su proyecto y construcción, lo que ha exigido la ejecución de una captación subterránea de agua potable en las inmediaciones del depósito regulador y la estación depuradora que, con un caudal de 1,8 lts/sg, está abasteciendo a la población desde el año 1.981 (dotación ≈ 130 - litros/habitantextdía).

La red de distribución cubre la totalidad del casco urbano actual, incluyendo zonas aún no consolidadas por la edificación, como se refleja en el plano nº 3 de este Proyecto.

1.7.2.- SANEAMIENTO.- La evacuación de las aguas residuales y pluviales del núcleo urbano se hace mediante una red unitaria que cubre, por exceso, la totalidad del suelo actualmente afectado por la edificación o por expectativas urbanísticas.

La planta general de la red se refleja en el Plano nº 4 y está constituida por tuberías prefabricadas de hormigón, con diámetros interiores de 30 y 40 cm, que vierten a dos colectores-emisarios que, a su vez, lo hacen en dos estaciones depuradoras.

La red consta de 7.438 metros de conducciones, 196 pozos de registro, 48 cámaras de descarga en las cabeceras de los conductos y 2 aliviaderos de crecidas situados antes de las estaciones depuradoras.



La depuración es del tipo "biológico aerobio de fangos activos", en la variante denominada "Oxidación total". El proceso completo comprende las siguientes fases:

- Desbaste de sólidos, mediante una rejilla de paso fino con barrotes rectos.
- Oxidación, producida en el depósito de aireación, reforzada por una campana de recirculación que transfiere oxígeno del aire al agua residual.
- Sedimentación, en un sedimentador adosado al depósito de ai reación.
- Esterilización final del agua depurada mediante hipoclorito sódico.

Los efluentes depurados se conducen, mediante tubería de hormigón, a los Arroyos del Lugar y del Camino de Brozas.

La ejecución de la red descrita se ha concluido en el año -- 1.983; las obras se encuentran en buen estado de conservación y realizan adecuadamente el servicio para el que se proyectaron.

1.7.3.- ENERGIA ELECTRICA Y ALUMBRADO PUBLICO. - El suministro de energía eléctrica se realiza a través de la Compañía Iberduero S.A. Existe un único transformador, situado en el límite del casco urbano (calle - José Antonio), de 160 KVA, que recibe la energía en alta tensión mediante una línea de 15 Kv, desde el cual se suministra en baja a todo el núcleo urbano mediante una red cuya planta se refleja en el Plano nº 5 de este Proyecto.

El estado de conservación y funcionamiento de la red es bueno.

El alumbrado público se realiza mediante lámparas de vapor de Mercurio que proporcionan niveles adecuados de iluminación. Como se refleja en el plano nº 5, la red de alumbrado público cubre la totalidad del casco urbano, exceptuando algunas zonas aún no consolidadas por la edificación.

1.7.4.- RED VIARIA. - La planta de la red viaria interior y los accesos a la población, (carreteras y caminos), así como los diferentes tipos de pavimentos existentes, se reflejan en la hoja nº 6 de los Planos de este Proyecto.

El trazado y las características geométricas (planta y perfil) de las vías urbanas, aunque irregulares en las áreas situadas al Oeste de la travesía de la Carretera de San Vicente de Alcántara, son



adecuadas para la circulación de peatones y vehículos en buenas condiciones de comodidad, seguridad y fluidez.

El estado de conservación de los pavimentos artificiales es -- bueno, en general.



## 1.8.- EQUIPAMIENTO COMUNITARIO.-

### 1.8.1.- Administrativo-Orden público.-

Ayuntamiento	SI	1
Juzgado de Paz	SI	1
Juzgado de Distrito	NO	- Valencia de Alcántara
Juzgado de Instrucción	NO	- Valencia de Alcántara
Cámara Agraria	SI	- 1
Cuartel G. Civil	SI	1
Comisaría de policía	NO	

### 1.8.2.- Cultural.-

Biblioteca pública	NO	
Casa de cultura	NO	
Asociaciones	SI	1
Tele-clubs	NO	
Otros	NO	

### 1.8.3.- Religioso.-

Iglesia parroquial	SI	1
Otras Iglesias	NO	
Capillas-Ermitas	SI	1
Conventos	NO	
Otros	NO	

### 1.8.4.- Escolar.-

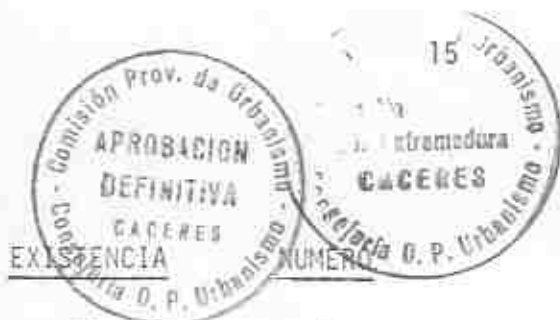
Preescolar	SI	- 1 unidad
E.G.B.	SI	- 6 unidades
Otros niveles	NO	

### 1.8.5.- Asistencial.-

Asilo de ancianos	NO	
Hogar del pensionista	SI	1
Guarderías	NO	

### 1.8.6.- Sanitario.-

Médicos	SI	1
A.T.S.	SI	1
Farmacias	SI	1
Veterinarios	SI	1







1.8.7.- Comercial.-

Panaderías	SI	5
Carnicerías	SI	1
Pescaderías	SI	2
Electrodomésticos	SI	2
Tejidos	SI	6
cafés y bares	NO	
Mercado de abastos	SI	1
Muebles	NO	
Automóviles	SI	1
Motocicletas	NO	
Pensiones	NO (Corresponsalías: 4)	
Bancos	SI	1
Cajas de Ahorro		

1.8.8.- Recreativo-Espacios libres.-

Cines	NO	
Casino	NO	
Plazas-parques públicos urbanos	SI	2
Zonas verdes no urbanas públicas	NO	
Discotecas	SI	1

1.8.9.- Deportivo.-

Campo de fútbol	NO	
Pista polideportiva	SI	1
Piscinas	SI	1
Otros equipamientos deportivos	NO	

1.8.10.- Comunicaciones.-

Correos	SI(Estafeta)	
Teléfonos	SI(Automatizado)	107
Telégrafos	SI	

1.8.11.- Transportes.-

Taxis	SI	4
Autobuses interurbanos	SI - 1 línea	
Estación de Ferrocarril	NO	

1.8.12.- Varios.-

Recogida de basuras	SI	
Matadero municipal	NO	
Cementerio municipal	SI	



#### 1.9.- VALORES ESTÉTICOS DE LAS EDIFICACIONES O CONJUNTOS URBANOS

Aunque no existen elementos monumentales que concentren valores estéticos, arquitectónicos, históricos, etc..., el casco urbano actual posee una estructura propia definida y caracterizada por la uniformidad de las edificaciones (en composici3n, materiales, volúmenes y tipologías) y los espacios públicos, así como por la superposici3n de usos del suelo (residencial y agrícola-ganadero), formando un conjunto ordenado, coherente e integrado en el medio natural que le rodea.

Este equilibrio entre los elementos urbanos y los rurales, ensamblados sin discordancias en un proceso histórico caracterizado -- por la ausencia de cambios bruscos en la demografía, las actividades, etc..., constituye el valor más destacado de Salorino.

